



**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

**Auto
Sécurité**

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 68318364

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	28/01/2026	26249923
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		
Défavorable pour défaillances majeures		
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		
27/03/2026		
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE		
Contre-visite		
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE		
N° D'AGRÉMENT : S013C026		
(9) RAISON SOCIALE : SARL CONTROLE DU GARLABAN		
(3) COORDONNÉES : 323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98		

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR		
N° D'AGRÉMENT : 013C0416		
SIGNATURE :		

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
DG-896-FJ (F)	29/01/2021	30/05/2014
Marque	Désignation commerciale	
VOLKSWAGEN	TIGUAN	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
WVGZZZ5NZEW624985	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10VVGVPD63M877	GO	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	
176827	
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :	

DG-896-FJ
CT:27/03/2026
N° D'AGRÉMENT : S013C026
N° SÉRIE : WVGZZZ5NZEW624985
N° D'IMPRIMÉ : C68318364

S013C026
S : 27/03/2026
DG-896-FJ

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
		AVANT	ARRIÈRE	
G	D	G	D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-0.9 m/km		
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		3 %		3 %
Forces verticales :		922 daN		618 daN
Frein de service				
Forces de freinage :	294 daN		287 daN	169 daN
Déséquilibre ($<20\%$) :		3 %		13 %
Forces de freinage (efficacité) :	294 daN		287 daN	169 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	61 %			193 daN
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	23 %			
Émissions à l'échappement				
Opacité des fumées(0.5 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	+2.0 %			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.3 %			
	-0.3 %			